

L Number	Hits	Search Text	DB	Time stamp
1	1206	(349/153).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:05
2	160	(349/189).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:05
3	174	(349/190).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:06
4	1392	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:06
6	1255	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:07
7	68	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and spin	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:08
8	4	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and spin) and (spin near6 liquid)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:09
9	7	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and spin) and (spin near20 liquid)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:09
10	3	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and spin) and (spin near20 liquid)) not ((((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and spin) and (spin near6 liquid))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:12
11	0	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and "not injected"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:12
12	0	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and "rather than inject"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:13
13	7	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and (opposed near6 inject\$6)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:15
14	4	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and smoothed	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:17
15	7	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and (sprayed near6 liquid)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:36
16	1	("6130729").PN.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:44
17	1	("6573965").PN.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 15:03
23	183	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and (polyimide polyamide "polyvinylalcohol" "polyamicacid" "siliconoxide")	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 15:06
24	182	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and (polyimide polyamide)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 15:07
25	168	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and polyimide	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 15:07
26	48	((349/153).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/190).CCLS.) ) not @ad>20001215) and polyimide) and (polyimide near6 alignment)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 15:07
-	1	"10/015,701"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/23 12:05

-	1	"09/853,083"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/09/12 09:57
-	48	"kim, kyeong jin"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 11:23
-	8	"kim, kyeong jin" and (sealant, seal)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 11:23
-	0	("kim, kyeong jin" and (sealant, seal)) not @ad>20001215	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:26
-	8	("kim, kyeong jin" and (sealant, seal)) not @ad>20011217	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:10
-	7	((("kim, kyeong jin" and (sealant, seal)) not @ad>20011217) and ultraviolet	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:42
-	2	((("kim, kyeong jin" and (sealant, seal)) not @ad>20011217) and ultraviolet) and "dielectric frame"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:25
-	31356	349\$.ccls.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 14:50
-	13	349\$.ccls. and "dielectric frame"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:28
-	4	(349\$.ccls. and "dielectric frame") not @ad>20001215	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:28
-	22	349\$.ccls. and "dielectric structure"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:04
-	9	(349\$.ccls. and "dielectric structure") not @ad>20001215	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:36
-	27948	349\$.ccls. not @ad>20001215	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:16
-	1198	(349/153).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:39
-	1097	(349\$.ccls. not @ad>20001215) and ((349/153).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:39
-	0	((349\$.ccls. not @ad>20001215) and ((349/153).CCLS.)) and "dielectric structure"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:41
-	91	((349\$.ccls. not @ad>20001215) and ((349/153).CCLS.)) and "dielectric"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:41
-	20	((349\$.ccls. not @ad>20001215) and ((349/153).CCLS.)) and "dielectric" and ultraviolet	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 12:42
-	73	349\$.ccls. and "l-shape"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 14:51
-	226	349\$.ccls. and "l-shaped"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 14:51
-	1	(349\$.ccls. and "l-shape") and ("l-shape" near6 transistor)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 14:51
-	0	(349\$.ccls. and "l-shape") and ("l-shape" near6 tft)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 14:51
-	4	(349\$.ccls. and "l-shaped") and ("l-shaped" near6 transistor)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 14:52
-	8	(349\$.ccls. and "l-shaped") and ("l-shaped" near6 tft)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 14:52

-	3	((349\$.ccls. and "dielectric structure") not @ad>20001215) and ("dielectric structure" near6 gap)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:15
-	326	(349/129).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:16
-	219	((349/129).CCLS.) not @ad>20001215	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:16
-	218	((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:17
-	27	(((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and slit	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:17
-	0	(((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and "dielectric bump"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:17
-	0	(((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and "dielectric structure"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:17
-	0	(((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and "dielectric structures"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:17
-	2	(((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and "dielectric frame"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:18
-	1	(((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and "dielectric member"	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:19
-	103	(((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and dielectric	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:20
-	22	(((((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and slit) and (((349/129).CCLS.) not @ad>20001215) not phillips.as.) and dielectric)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/11/13 15:20
-	170	(349/190).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:00
-	159	(349/189).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:01
-	1204	(349/153).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:01
-	1228	(349/155).CCLS.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:02
-	2463	((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:02
-	2260	((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:04
-	0	(((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215) and (seal near6 taller)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:07
-	12	(((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215) and (seal near6 higher)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:08
-	0	(((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215) and (seal near15 taller)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:08
-	0	(((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215) and (seal near6 crush)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:08
-	0	(((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215) and (seal near26 crush)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:11

-	347	(((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215) and (ultraviolet uv)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:12
-	71	(((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215) and (ultraviolet uv)) and spin	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:13
-	4	(((((349/190).CCLS.) ((349/189).CCLS.) ((349/153).CCLS.) ((349/155).CCLS.)) not @ad>20001215) and (ultraviolet uv)) and spin) and (spin near8 crystal)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2003/12/15 08:13